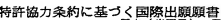
FP03-045CT

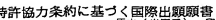
特許協力条約に基づく国際出願顧書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月23日 (23.07.2003) 水曜日 14時32分33秒

		7 2003年07月23日(23.01.2003)永遠日 148/02/03-05
0	受理官庁記入欄	•
0-1	国際出願番号	·
0-2	国際出願日	
-	(57 (-177)	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101	
	この特許協力条約に基づく国際	
	出願願書は、	
0-4-i	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92
		(updated 01.10.2002)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許	
	出願人は、この国際出願が特許 協力条約に従って処理されるこ	•
•	とを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理	日本国特許庁(RO/JP)
0-7	官庁 出願人又は代理人の書類記号	FP03-045CT
1		光ファイバコネクタ用フェルール及びその製造方法
11	発明の名称	元ノアイハコネグラ用フェルール及じての表定が仏
	出願人	UET 1 et 7 (andiant anly)
II-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人で	
	ある。	except US)
II-4ja	名称	日本電気硝子株式会社
II-4en	Name	NIPPON ELECTRIC GLASS CO., LTD.
II-5ja	あて名:	520-8639 日本国
		滋賀県 大津市
		晴嵐2丁目7番1号
II-5en	Address:	7-1, Seiran 2-chome
		Otsu-shi, Shiga 520-8639
		Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所 (国名)	日本国 JP
8-11	電話番号	077-537-1410
11-9	ファクシミリ番号	077-537-2042
III-1	その他の出願人又は発明者	411 441 2412
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ (US only)
1 4	石の指定国に ラバ この山線へこ	小田のが (00 0111)/
III-1-4j	氏名(姓名)	和田 正紀
a [[[-1-4e	Name (LAST, First)	WADA, Masanori
n	T	
III-1-5j a	あて名:	520-8639 日本国
		滋賀県 大津市
		晴嵐2丁目7番1号
		日本電気硝子株式会社内
III-1-5e n	Address:	c/o NIPPON ELECTRIC GLASS CO., LTD.
ш		7-1, Seiran 2-chome
		Otsu-shi, Shiga 520-8639
		Japan
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所 (国名)	日本国 JP
	<u></u>	



特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月23日(23.07.2003) 水曜日 14時32分33秒

111-2	その他の出願人又は発明者	
III-2-1	この欄に記載した者は	 出願人及び発明者である(applicant and inventor)
III-2-2	右の指定国についての出願人で	出版人及り先別省である (appricant and inventor) 米国のみ (US only)
III-2-4j	ある。 氏名(姓名)	
a	Name (LAST, First)	竹内 宏和
n III-2-5j	-	TAKEUTI, Hirokazu
a a	あて名:	520-8639 日本国 滋賀県 大津市
III-2-5e n	Address:	構造 2 丁目 7 番 1 号 日本電気硝子株式会社内 c/o NIPPON ELECTRIC GLASS CO., LTD. 7-1, Seiran 2-chome Otsu-shi, Shiga 520-8639 Japan
111-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-2-7	住所 (国名)	日本国 JP
111-3	その他の出願人又は発明者	
111-3-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
111-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-3-4j a	氏名(姓名)	田中 あずさ
III-3-4e	Name (LAST, First)	TANAKA, Azusa
ÏII-3-5j	あて名:	520-8639 日本国
III-3-5e n	Address:	滋賀県 大津市 晴嵐2丁目7番1号 日本電気硝子株式会社内 c/o NIPPON ELECTRIC GLASS CO., LTD. 7-1, Seiran 2-chome Otsu-shi, Shiga 520-8639
III-3-6	 国籍(国名)	Japan 日本国 JP
III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
TV-1	代理人又は共通の代表者、通知	
	のあて名	//>
	下記の者は国際機関において右 記のごとく出願人のために行動	代理人(agent)
*** * * * *	する。	
IV-1-1ja	- 1	江原省吾
IV-1-1en IV-1-2ja	Name (LAST, First)	EHARA, Syogo
1V-1-2J&	あて名:	550-0002 日本国
IV-i-2en	Address:	大阪府 大阪市 西区江戸堀1丁目15番26号 江原特許事務所 EHARA PATENT OFFICE 15-26, EDOBORI 1-CHOME, NISHI-KU OSAKA-SHI, Osaka 550-0002 Japan
IV-1-3	電話番号	06-6443-9541
IV-1-4	ファクシミリ番号	06-6443-9544



特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出顧用) - 印刷日時 2003年07月23日 (23.07.2003) 水曜日 14時32分33秒

IV-2	「スの供の存頭」	筆頭代理人と同じあて名を	方士工代理 L (additional
14-2	その他の代理人	agent(s) with same address	ss as first named agent)
IV-2-1 ja	氏名	田中 秀佳; 白石 吉之; 城 広昭	村 邦彦; 熊野 剛; 山根
IV-2-len	Name(s)	TANAKA, Hideyoshi; SHIRA	ISHI Yoshivuki:
		SHIROMURA, Kunihiko; KUM	ANO, Tsuyoshi; YAMANE,
<u>v</u>		Hiroaki	
V V-1	国の指定		
V-1	広域特許 (他の種類の保護又は取扱いを 求める場合には括弧内に記載す る。)		
V-2	国内特許 (他の種類の保護又は取扱いを 求める場合には括弧内に記載す る。)	CN US	
V-5	指定の確認の宣言		•
	出類4.9(b)のおいた。 は、19(b)の知识を に基認の行うのに に基認を に基認を に基認を に基認を に基認を に基認を にを にで定を にで定を にでに にの にの にの にの にの にの にの にの にの に		
V-6	指定の確認から除かれる国	なし(NONE)	
VI-I	先の国内出願に基づく優先権主		
VI-1-1	張	2002/F00 F00 F (00 00 20	02)
VI-1-1 VI-1-2	出願日	2002年08月08日(08.08.20	02)
VI-1-2 VI-1-3	出願番号	特願2002-231364	
<u>VII-1</u>	国名	日本国 JP	
VIII	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁(ISA/JP)	T
VIII-1	申立て 発明者の特定に関する申立て	<u>∓±€₩</u>	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国		
	際出願日における出願人の資格に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格 に関する申立て	-	
VIII-4	一発明者である旨の申立て(米国	-	
VIII-5	を指定国とする場合) 不利にならない開示又は新規性 喪失の例外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	4	-
177 -	明細書	17	-
IX-2	77,7744 🖨		
IX-2 IX-3	請求の範囲	2	-
		1	EZABSTOO.TXT
IX-3	請求の範囲		EZABSTOO.TXT

4/4

特許協力条約に基づく国際出願願書

記録原本の受理の日

11-1

FP03-045CT

	添付書類		添付…	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙		✓	-
IX-17	PCT-EASYディスク	_		フレキシフ・ルテ・ィスク
IX-19	要約書とともに提示する図の番号	1		
IX-20	国際出願の使用言語名:	日本語		
X-1	提出者の記名押印		基度销	
X-1-1	氏名(姓名)	江原 省吾		
	·	受理官庁	記入欄	
10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日			
10-2	図面:			
10-2-1	受理された			
10-2-2	不足図面がある	1		
10-3	国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日)			
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の 日			
10-5	出願人により特定された国際調 査機関			
10-6	調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付し ていない			•